



tesa® 4341

Produktové Informace



Maskovací páska odolná vůči vysokým teplotám pro nástřik barev s následným sušením v peci až do 140 °C

Produktbeskrivning

tesa® 4341 je jemně krepová, přizpůsobivá a pružná papírová maskovací páska, která je vhodná pro maskování při nástřiku barev. Produkt se vyznačuje lepidlem z přírodního kaučuku, které neobsahuje rozpouštědla, má vysokou lepidlivost a vynikající přilnavost na různých površích, jako je kov, kaučuk, sklo a plast.

Sustainable Aspects

55 % obsahu z obnovitelných zdrojů v celkovém produktu kromě krycí vrstvy (podle hmotnosti)



For more information: <https://www.tesa.com/product-sustainability>

Charakteristika

- Tato přizpůsobivá maskovací páska je odolná vůči broušení za mokra a odolává vysokým teplotám, takže je vhodná pro sušení v peci.
- Vynikající přilnavost plniv nebo barev (na bázi vody nebo rozpouštědel) k rubové straně pásky zabraňuje jakémukoli odlupování barvy.
- I po procesu sušení v peci při teplotách až 140 °C lze pásku tesa® 4341 snadno odstranit bez zanechání jakýchkoli zbytků.

Aplikace

- tesa® 4341 je teplotně odolná maskovací páska, ideální pro náročné maskovací úlohy při nástřiku barev
- Tuto vysokoteplotní pásku lze použít na různé povrchy, jako je kov, kaučuk, sklo a plast
- Tato přizpůsobivá páska je vhodná pro upevnění těžkých a velkých masek
- tesa® 4341 zajišťuje vynikající ukotvení barvy na rubové straně
- Náročné lakýrnické práce
- Vhodnost pro citlivé povrchy
- Dobrá flexibilita pro křivky
- Upevnění těžkého maskovacího materiálu



tesa[®] 4341

Produktové Informace

Technické informace (referenční hodnoty)

Testy se provádějí podle standardních testovacích metod. Níže uvedené hodnoty jsou referenční a nejsou určeny pro účely specifikace.

Konstrukce produktu

- | | | | |
|-------------------|-----------------------|--------------------------------------|--------|
| • Materiál nosiče | jemně krepovaný papír | • Na biologické bázi (dle hmotnosti) | 55 % |
| • Druh lepidla | přírodní kaučuk | • Celková tloušťka | 190 µm |

Vlastnosti / Hodnoty výkonu

- | | | | |
|--------------------------|-------------|------------------------------|--------|
| • Protažení do přetržení | 13 % | • Snadno odstranitelná | ano |
| • Síla přetržení | 53 N/cm | • Teplotní odolnost (60 min) | 140 °C |
| • Hand tearability | velmi dobré | | |

Přilnavost k hodnotám

- | | |
|----------------------|----------|
| • Přilnavost na ocel | 4.7 N/cm |
|----------------------|----------|

Další informace

Tato páska je odolná vůči broušení za mokra a velmi dobrá přilnavost plniv nebo barev (na bázi vody nebo rozpouštědel) k rubové straně pásky zabraňuje jakémukoli odlupování.

I po procesu sušení v peci při teplotách až 140 °C lze pásku tesa 4341 snadno odstranit bez zanechání jakýchkoli zbytků.

Vyloučení odpovědnosti

Výrobky tesa[®] potvrzují svou prvotřídní kvalitu každým den v náročných podmínkách a jsou pravidelně podrobovány přísným kontrolám. Veškeré technické informace a data o výrobcích výše uvedených, jsou poskytovány dle našeho nejlepšího vědomí na základě našich praktických zkušeností. Veškeré tyto informace musí být považovány jako průměrné hodnoty, které nemusí odpovídat konkrétní specifikaci. Proto nemůže tesa SE poskytnout žádné záruky, ať již výslovné či předpokládané. Uživatel je tak odpovědný za určení, zda je tesa[®] výrobek vhodný pro každý konkrétní účel nebo pro metodu aplikace uživatelem. Pokud budete mít jakékoli pochybnosti, kontaktujte, prosím, náš technický personál, který Vám rád poradí.



Aktuální informace o tomto produktu naleznete na <http://l.tesa.com/?ip=04341>